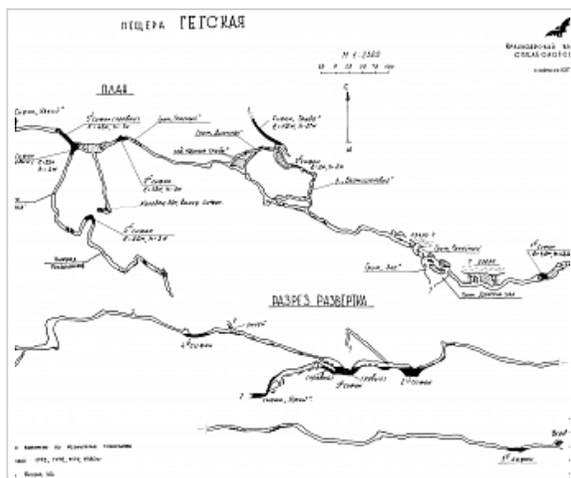


Районирование:

Абхазия > Гагрский район > Гегская

Большой Кавказ > Южного склона > Гагро-Бзыбская > Арабика > Восточная Арабика > Гегская

Гегская



| | |
|-------------------------|-------------|
| Уровень доступа | Стандартный |
| Кадастровый номер | 4323/4027-1 |
| Альтернативный номер | 140-1 |
| Длина, м | 2250 |
| Глубина, м | 25 |
| Площадь, м ² | 2250 |
| Объем, м ³ | 86000 |
| Амплитуда, м | 155 |

| | |
|---------------------------------------|----------------------------|
| Генезис | Карстовый |
| Вмещающие породы | Известняк |
| Геологический возраст вмещающих пород | J ₃ Верхняя Юра |
| Наличие постоянных водотоков | Да |

КАРТЫ

Карты пещеры

Основные карты



Разрез-развёртка и план
Составил Ю. Кромм по
результатам топосъёмки
Красноярских экспедиций
1973, 1978, 1979 и 1980 гг.

ОПИСАНИЕ

Геология и морфология

Вход в пещеру представляет собой туннель высотой 5-7 метров, шириной 4-6 метров, протяжённостью 55 м, завершается I сифоном (длина 4,5, глубина 0,5 м).

За ним главная галерея продолжается на 1200 м, представляя собой широкий округлый или треугольный сифонный канал диаметром до 6 м. Он образует несколько сифонных колен, поднимается на 75 м от входа, затем образует 20-метровый колодец, прерывается вторым (длина 15 м, глубина 5 м), а затем третьим сифоном (длина 46 м, глубина 7 м) и завершается Узким сифоном (25 м от входа, длина 120 м, глубина 12 м, до конца не пройден).

В ближней части пещеры имеются небольшие боковые хода, приводящие к проточным озерам с сифонами, а в средней части - правые лабиринтовые ответвления, выводящие в зал Диаклаз к пятому сифону (длина 3 м, глубина 2 м) и к сифону Труба (длина 170 м, глубина 40 м, до конца не пройден). В дальней части пещеры имеется круто восходящий ход, обрывающийся 60-метровым колодцем с озером на дне и протяженная восходящая галерея Ручейная до 4 сифона (длина 20 м, глубина 3 м).

Кроме сифонов в пещере имеется несколько каскадов и отвес глубиной 20 м.

Гидрология

Имеется множество озер, различной величины, питаются ручьями стекающими с левой стороны туннеля. Основной водоток сосредоточен в щелях под правой стеной туннеля и образуя подземную речку скатывается в озеро грота "Диаклаз". Расход воды в мае 1978 г. составлял около 40 л/сек. Уровень воды в озерной системе 1 и 3 сифонов в паводок поднимается на 25 - 30 м за счет воды подступающей из колодца 90 метровой трубы за 2 сифоном и ручья впадающего в левый рукав 3 сифона. В паводок вся дальняя часть пещеры подтапливается до середины 20-метрового колодца.

Сифоны

| Название | Длина, м | Глубина, м |
|--------------------|----------|------------|
| 1-й сифон | 4.5 | 0.5 |
| 2-й сифон | 15 | 5 |
| 3-й сифон (правый) | 45 | 7 |
| 4-й сифон | 20 | 3 |
| 5-й сифон | 3 | 2 |
| 3-й сифон (левый) | 25 | 4 |
| Узкий | 120 | 12 |
| Труба | 170 | 40 |

Описание сифона "1-й сифон"

Описание сифона "2-й сифон"

Описание сифона "3-й сифон (правый)"

Описание сифона "4-й сифон"

Описание сифона "5-й сифон"

Имеется сухопутный обход.

Описание сифона "3-й сифон (левый)"

Описание сифона "Узкий"

В 1984 г. П. Миненков увеличил протяженность сифона, но до конца не прошёл.

Описание сифона "Труба"

В 1984 г. П. Миненков увеличил протяженность сифона, но до конца не прошёл.

ПЕЩЕРА И ЖИЗНЬ

Биологическая информация (биота)

В ручьях на каскадах встречаются бокоплавы, в сифоне зала Диаклав обнаружены прозрачные рыбки без глаз длиной до 3 см.

ИССЛЕДОВАНИЯ

История открытия и исследования

Пещера описана З.К. Тинтиловым.

Красноярским спелеологам о пещере сообщила местная жительница - Ковальчук Любовь Тарасовна в феврале 1973 года. Летом этого же года пещера Гегская была обследована экспедицией Красноярского клуба спелеологов (рук. Кроим Ю.Э.) с прохождением первого сифона, туннеля длиной около километра, некоторых боковых ответвлений и двух сложных сифонов в дальней, части пещеры. На выходе из пещеры в первом сифоне трагически погиб участник экспедиции Виталий Жога.

Весной 1978 и 1979 годов в пещере проводились исследования по заданию Сухумского совета по туризму и экскурсиям (рук. эксп. Ларионов Н.В. и Коносов В.В.) с целью выявления перспективы использования Гегской пещеры в качестве экскурсионного объекта. В этих экспедициях было сделано описание пещеры до 2 сифона, топосъемка боковых ходов, фотографирование натечных образований, пройдена на 112 метров затопленная галерея в гроте "Диаклаз" и боковой сифон в этом гроте, вверх по ручью.

В августе 1979 года в пещере проводили тренировочные погружения два отделения подводников (рук. отд. Ковалев Ю.И. и Иконников Г.С.) Всесоюзного семинара инструкторов. Участниками семинара были пройдены левый рукав 3 сифона, 150 м галерея "Ручейная", 4 сифон, 250 м галереи "Подводников" до 55 м отвеса.

Экспедицией 1980г. (рук. Кромм Ю.Э.) обследован правый рукав 3 сифона, который вывел в галерею длиной 80 м с отвесом 17 м и новым сифоном, пройденным на 25 м. Проверен основной ход ниже 55 м отвеса за 4 сифном, где также остановились перед сифоном в наклонной трубе.

В 1984 г. совершены погружения в сифоны Узкий и Труба (рук. П. В. Миненков), в результате которых увеличена их протяженность.

КАТЕГОРИЯ СЛОЖНОСТИ И СПОРТИВНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Категория сложности

4Б

Категория уязвимости/доступа

В

ФОТОГРАФИИ



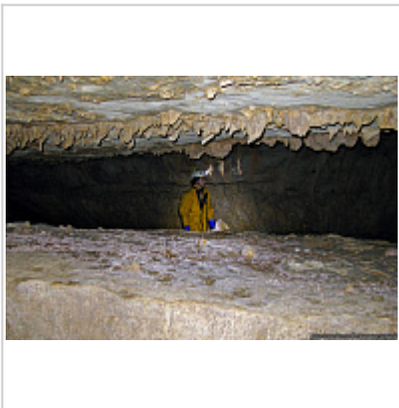
Вход в пещеру

Автор: Ляховец Сергей



Первый сифон

Автор: Ляховец Сергей



Перед первым сифоном

Автор: Ляховец Сергей



Летучие мыши

Автор: Ляховец Сергей



Возле входа

Автор: Ляховец Сергей

Внес в ИПС - Иванов Николай 8 Марта 2021 в 10:04

Последнее обновление информации:

Иванов Николай - 01.06.2018 в 17:57, 04.06.2018 в 12:07

Ляховец Сергей - 15.07.2020 в 10:04